

Физический ИНСТИТУТ



имени
П.Н.Лебедева

Российской академии наук

Ф И А Н

ПРИКАЗ

Дата *14.10.22* № *2022-10-14/1*
г. Москва

О проведении аттестации
научных работников

В соответствии с Порядком проведения аттестации работников, занимающих должности научных работников, утвержденным приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 05.08.2021 г. № 714 и Положением об аттестации работников ФИАН, занимающих должности научных работников, утвержденным приказом от 03.10.2022 г. № 2022-10-3/2 (далее – Положение об аттестации)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести в период с 29.11.2022 г. по 31.01.2023 г. плановую аттестацию научных работников.
2. Утвердить график проведения аттестации (далее- график) и список научных работников, подлежащих аттестации.
3. **Руководителям структурных подразделений** не позднее чем за 30 календарных дней до дня проведения аттестации ознакомить под роспись аттестуемых работников о дате, месте и времени проведения аттестации (график прилагается).
4. **Секретариату** не позднее чем за 30 календарных дней до дня проведения аттестации уведомить указанных в графике работников о дате, месте и времени проведения аттестации путем отправки электронного письма с вложением данного Приказа с приложениями на рабочую почту сотрудников.
5. Аттестация проводится с приглашением аттестуемого сотрудника на заседание аттестационной комиссии в соответствии с п. 3.12.2. Положения. При неявке работника на заседание аттестационной комиссии без уважительных причин комиссия вправе провести аттестацию в его отсутствие. В случае неявки работника по уважительной причине (временная нетрудоспособность, оплачиваемый или иной отпуск, служебная командировка и т.п.) аттестационная комиссия может назначить новый срок проведения аттестации или провести аттестацию в его отсутствие при наличии письменного заявления работника.

6. Аттестационной комиссии, для аттестации работников ФИАН, занимающих должности научных работников (далее – аттестационная комиссия) и секретарю аттестационной комиссии, утвержденным приказом от 03.10.2022 № 2022-10-3/4 в своей работе руководствоваться Порядком работы аттестационной комиссии для аттестации работников ФИАН, занимающих должности научных работников и Положением об аттестационной комиссии для аттестации работников ФИАН, занимающих должности научных работников в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Физическом институте имени П.Н. Лебедева Российской академии наук, утвержденными приказом от 03.10.2022 № 2022-10-03/3 (далее – Порядок, Положение) и Положением об аттестации.
7. **Секретарю аттестационной комиссии**
 - вести информационную базу сведений о результатах трудовой деятельности работников (далее соответственно - сведения о результатах, информационная база);
 - проводить сопоставление достигнутых количественных показателей результативности труда количественным показателям результативности труда, установленным для работника в индивидуальном перечне.
8. **Начальнику Отдела связи и вычислительной техники Института Липатову Виктору Леонидовичу** в целях контроля полноты и достоверности сведений о результатах, содержащихся в информационной базе, обеспечить к ней доступ аттестуемым работникам.
9. **Работникам, подлежащим аттестации в течение 20 календарных дней со дня оповещения** их о проведении аттестации провести проверку личных сведений, содержащихся в информационной базе. Доступ к информационной базе предоставляется через личный кабинет сотрудника на сайте <https://www.lebedev.ru>. В случае согласия или несогласия с представленной информацией работник ставит соответствующую отметку. Работник имеет возможность исправить неточную информацию, прикрепив подтверждающие материалы, а так же направить секретарю аттестационной комиссии путем прикрепления ее в соответствующем разделе сайта или на адрес электронной почты attestation@lebedev.ru, а также любую другую дополнительную информацию о своей профессиональной деятельности: материалы о повышении квалификации, о своей профессиональной деятельности, пояснительные записки, отзыв (характеристика) от непосредственного руководителя и/или руководителя подразделения, отзывы сторонних лиц. **В случае недостижение запланированных количественных показателей** результативности труда по занимаемой должности аттестуемый работник в **обязательном порядке** должен предоставить в аттестационную комиссию перечень количественных показателей труда (см. Приложение) и иную дополнительную информацию о своей профессиональной деятельности).
10. **Председателю аттестационной комиссии** передать материалы аттестации работников директору Института не позднее пяти рабочих дней со дня проведения заседания аттестационной комиссии для организации хранения

и принятия решений в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации.

11. **Секретарю аттестационной комиссии в течении 10 календарных дней с даты аттестации** выдать под роспись работникам и разместить в единой информационной системе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу «<http://ученые-исследователи.рф>» выписки из протокола заседания аттестационной комиссии, содержащие сведения о фамилии, имени, отчестве (при наличии) работника, наименовании его должности, дате заседания аттестационной комиссии, результате голосования и принятом аттестационной комиссией решении.

12. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по развитию, кандидата наук Иванова Олега Викторовича.

Приложение:

- график проведения аттестации со списком работников, занимающих должности научных работников, подлежащих аттестации;

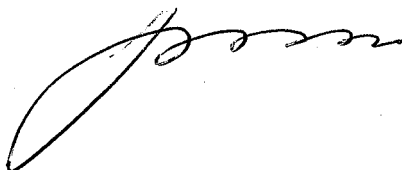
- Перечень количественных показателей результативности труда.

- Положением об аттестации работников ФИАН, занимающих должности научных работников, утвержденным приказом от 03.10.2022 № 2022-10-3/2;

- Порядок работы аттестационной комиссии для аттестации работников ФИАН, занимающих должности научных работников и Положение об аттестационной комиссии для аттестации работников ФИАН, занимающих должности научных работников в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Физическом институте имени П.Н. Лебедева Российской академии наук, утвержденные приказом от 03.10.2022 № 2022-10-03/3;

- Приказ об утверждении состава аттестационной комиссии для аттестации работников ФИАН, занимающих должности научных работников от 03.10.2022 № 2022-10-3/4.

И.о. директора



В.А. Рябов

График проведения аттестации в 2022-2023 г. работников, занимающих должности научных работников

№№	Табельный номер	ФИО	Отделение	Подразделение	Должность	Дата* и время проведения аттестации	Роспись об ознакомлении аттестуемого	Дата ознакомления
1	0000-0000026452	Вальц Ирина Евгеньевна	АКЦ	Лаборатория "Изучение быстропеременных процессов и спектроскопии"	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 в 10.00		
2	0000-0000026254	Каленский Сергей Владимирович	АКЦ	Лаборатория "Изучение быстропеременных процессов и спектроскопии"	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 в 10.00		
3	0000-0000026197	Попов Михаил Васильевич	АКЦ	Лаборатория "Изучение быстропеременных процессов и спектроскопии"	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 в 10.00		
4	0000-0000026270	Согласнов Владимир Анатольевич	АКЦ	Лаборатория "Изучение быстропеременных процессов и спектроскопии"	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 в 10.00		
5	0000-0000075342	Ларионов Михаил Григорьевич	АКЦ	Лаборатория "Изучение быстропеременных процессов и спектроскопии"	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 в 10.00		
6	0000-0000079722	Шахворостова Надежда Николаевна	АКЦ	Лаборатория "Изучение быстропеременных процессов и спектроскопии"	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 в 10.00		
7	0000-0000026014	Ковалев Юрий Андреевич	АКЦ	Лаборатория внегалактической радиоастрономии	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 в 10.00		
8	0000-0000003814	Краснов Вячеслав Владимирович	АКЦ	Лаборатория наземных приёмных комплексов	Высококвалифицированный старший научный сотрудник	29.11.2022 в 10.00		
9	0000-0000050807	Архипов Михаил Юрьевич	АКЦ	Лаборатория расчётно-теоретических исследований перспективных космических конструкций	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 в 10.00		
10	0000-0000047135	Михеева Елена Владимировна	АКЦ	Лаборатория теоретической и наблюдательной космологии	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 в 10.00		
11	0000-0000079511	Пилипенко Сергей Владимирович	АКЦ	Лаборатория теоретической и наблюдательной космологии	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 в 10.00		
12	0000-0000026345	Новиков Игорь Дмитриевич	АКЦ	Руководство АКЦ	Научный руководитель Астрономического центра, доктор наук	29.11.2022 в 10.00		

13	0000-0000079371	Ларченкова Татьяна Ивановна	АКЦ	Руководство АКЦ	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 В 10.00	
14	0000-0000033358	Стародуб Александр Николаевич	ОКРФ	Лаборатория воздействия лазерного излучения	Заведующий лабораторией, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
15	0000-0000014324	Зворыкин Владимир Дмитриевич	ОКРФ	Лаборатория газовых лазеров	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
16	0000-0000038796	Климачев Юрий Михайлович	ОКРФ	Лаборатория газовых лазеров	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
17	0000-0000079300	Козлов Андрей Юрьевич	ОКРФ	Лаборатория газовых лазеров	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
18	0000-0000079564	Рулев Олег Алексеевич	ОКРФ	Лаборатория газовых лазеров	Высококвалифицированный младший научный сотрудник	29.11.2022 В 10.00	
19	0000-0000014481	Синицын Дмитрий Васильевич	ОКРФ	Лаборатория газовых лазеров	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
20	0000-0000018780	Устиновский Николай Николаевич	ОКРФ	Лаборатория газовых лазеров	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
21	0000-0000039471	Болховитинов Евгений Александрович	ОКРФ	Лаборатория диагностики плазмы	Высококвалифицированный научный сотрудник	29.11.2022 В 10.00	
22	0000-0000002668	Быковский Николай Евсеевич	ОКРФ	Лаборатория диагностики плазмы	Высококвалифицированный старший научный сотрудник	29.11.2022 В 10.00	
23	0000-0000002965	Пузырев Виктор Николаевич	ОКРФ	Лаборатория диагностики плазмы	Высококвалифицированный научный сотрудник	29.11.2022 В 10.00	
24	0000-0000048711	Романов Игорь Владимирович	ОКРФ	Лаборатория диагностики плазмы	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
25	0000-0000003020	Рупасов Александр Александрович	ОКРФ	Лаборатория диагностики плазмы	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
26	0000-0000003038	Сенатский Юрий Всеволодович	ОКРФ	Лаборатория диагностики плазмы	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 В 10.00	
27	0000-0000013798	Трусов Константин Константинович	ОКРФ	Лаборатория диагностики плазмы	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
28	0000-0000003806	Богатов Александр Петрович	ОКРФ	Лаборатория инжекционных лазеров	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 В 10.00	
29	0000-0000004036	Дракин Александр Евгеньевич	ОКРФ	Лаборатория инжекционных лазеров	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	

30	0000-0000004200	Манько Маргарита Александровна	ОКРФ	Лаборатория инжекционных лазеров	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
31	0000-00000014308	Заярный Дмитрий Альбертович	ОКРФ	Лаборатория лазерной нанопластики и биомедицины	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
32	0000-0000008252	Гордеев Анатолий Александрович	ОКРФ	Лаборатория нелинейных оптических явлений	Высококвалифицированный научный сотрудник	29.11.2022 В 10.00	
33	0000-0000008012	Ефимков Владислав Федорович	ОКРФ	Лаборатория нелинейных оптических явлений	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
34	0000-0000013730	Кошелев Евгений Леонидович	ОКРФ	Лаборатория нелинейных оптических явлений	Высококвалифицированный научный сотрудник	29.11.2022 В 10.00	
35	0000-0000004060	Компанец Игорь Николаевич	ОКРФ	Лаборатория оптоэлектронных процессоров	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 В 10.00	
36	0000-0000034124	Пожидаев Евгений Павлович	ОКРФ	Лаборатория оптоэлектронных процессоров	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 В 10.00	
37	0000-0000079651	Торгова София Исааковна	ОКРФ	Лаборатория оптоэлектронных процессоров	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
38	0000-0000043852	Артюков Игорь Анатольевич	ОКРФ	Лаборатория рентгеновской оптики	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
39	0000-0000003905	Виноградов Александр Владимирович	ОКРФ	Лаборатория рентгеновской оптики	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 В 10.00	
40	0000-0000079679	Фещенко Руслан Михайлович	ОКРФ	Лаборатория рентгеновской оптики	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
41	0000-0000003971	Васильев Петр Петрович	ОКРФ	Лаборатория сверхбыстродействующей оптоэлектроники и обработки информации	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 В 10.00	
42	0000-0000023276	Путилин Андрей Николаевич	ОКРФ	Лаборатория сверхбыстродействующей оптоэлектроники и обработки информации	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
43	0000-0000009333	Яловой Валерий Ильич	ОКРФ	Лаборатория фемтосекундной нелинейной оптики	Высококвалифицированный научный сотрудник	29.11.2022 В 10.00	
44	0000-0000010710	Горбунков Михаил Валериевич	ОКРФ	Лаборатория фотоники молекул	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
45	0000-0000005969	Петухов Владимир Андреевич	ОКРФ	Лаборатория фотоники молекул	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00	
46	0000-0000043597	Семенов Михаил Алексеевич	ОКРФ	Лаборатория фотоники молекул	Высококвалифицированный научный сотрудник	29.11.2022 В 10.00	

47	0000-0000064709	Шабалин Юрий Владиславович	ОКРФ	Лаборатория фотоники молекул	Высококвалифицированный научный сотрудник	29.11.2022 В 10.00
48	0000-0000002634	Брантов Андрей Владимирович	ОКРФ	Сектор лазерно-плазменной физики высоких энергий	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 В 10.00
49	0000-0000013433	Быченков Валерий Юрьевич	ОКРФ	Сектор лазерно-плазменной физики высоких энергий	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 В 10.00
50	0000-0000000208	Козловский Андрей Владимирович	ОКРФ	Сектор теоретической радиофизики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00
51	0000-0000079411	Манько Ольга Владимировна	ОКРФ	Сектор теоретической радиофизики	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 В 10.00
52	0000-0000008674	Орлов Евгений Прохорович	ОКРФ	Сектор теоретической радиофизики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00
53	0000-0000013756	Проценко Игорь Евгеньевич	ОКРФ	Сектор теоретической радиофизики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00
54	0000-0000021733	Сизова Ирина Михайловна	ОКРФ	Сектор теоретической радиофизики	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00
55	0000-0000042250	Сметанин Игорь Валентинович	ОКРФ	Сектор теоретической радиофизики	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00
56	0000-0000013954	Усков Александр Васильевич	ОКРФ	Сектор теоретической радиофизики	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00
57	0000-0000017203	Канавин Андрей Павлович	ОКРФ	Сектор теории взаимодействия излучения с веществом	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00
58	0000-0000006272	Крохин Олег Николаевич	ОКРФ	Сектор теории взаимодействия излучения с веществом	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 В 10.00
59	0000-0000002676	Вергунова Галина Алексеевна	ОКРФ	Сектор теории лазерной плазмы	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00
60	0000-0000002709	Гуськов Сергей Юрьевич	ОКРФ	Сектор теории лазерной плазмы	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 В 10.00
61	0000-0000002733	Демченко Николай Николаевич	ОКРФ	Сектор теории лазерной плазмы	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 В 10.00
62	0000-0000047680	Доскоч Игорь Ярославович	ОКРФ	Сектор теории лазерной плазмы	Высококвалифицированный научный сотрудник	29.11.2022 В 10.00
63	0000-0000010489	Базилевская Галина Александровна	ДНС	Лаборатория физики Солнца и космических лучей им. академика С.Н. Вернова (ДНС)	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 В 10.00

64	0000-0000010629	Квашнин Александр Никитич	ДНС	Лаборатория физики Солнца и космических лучей им. академика С.Н. Вернова (ЛНС)	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 в 10.00	
65	0000-0000010918	Стожков Юрий Иванович	ДНС	Лаборатория физики Солнца и космических лучей им. академика С.Н. Вернова (ЛНС)	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 в 10.00	
66	0000-0000010942	Свирижевская Альбина Константиновна	ДНС	Лаборатория физики Солнца и космических лучей им. академика С.Н. Вернова (ЛНС)	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 в 10.00	
67	0000-0000010926	Свирижевский Николай Саввович	ДНС	Лаборатория физики Солнца и космических лучей им. академика С.Н. Вернова (ЛНС)	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 в 10.00	
68	0000-0000010645	Крайнев Михаил Борисович	ДНС	Лаборатория физики Солнца и космических лучей им. академика С.Н. Вернова (ЛНС)	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 в 10.00	
69	0000-000001917	Подгорный Александр Игоревич	ДНС	Лаборатория физики Солнца и космических лучей им. академика С.Н. Вернова (ЛНС)	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	29.11.2022 в 10.00	
70	0000-0000032847	Махмутов Владимир Салимгереевич	ДНС	Лаборатория физики Солнца и космических лучей им. академика С.Н. Вернова (ЛНС)	Заведующий лабораторией, доктор наук	29.11.2022 в 10.00	
71	0000-0000079262	Калинин Михаил Сергеевич	ДНС	Лаборатория физики Солнца и космических лучей им. академика С.Н. Вернова (ЛНС)	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	29.11.2022 в 10.00	
72	0000-0000030651	Мышонкова Нелли Валентиновна	АКЦ	Лаборатория расчетно-теоретических исследований перспективных космических конструкций	Заведующий лабораторией, кандидат наук	06.12.2022 в 10.00	
73	0000-0000026402	Лукаш Владимир Николаевич	АКЦ	Лаборатория теоретической и наблюдательной космологии	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 в 10.00	
74	0000-0000014035	Мешалкин Евгений Александрович	ОКРФ	Лаборатория инновационных лазерных систем	Старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 в 10.00	
75	0000-0000004292	Сергеев Александр Борисович	ОКРФ	Лаборатория сверхбыстродействующей оптоэлектроники и обработки информации	Высококвалифицированный научный сотрудник	06.12.2022 в 10.00	
76	0000-0000008343	Жура Николай Андреевич	ОКРФ	Сектор теоретической радиофизики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 в 10.00	

77	0000-0000008393	Бабенко Владимир Анатольевич	Оптика	Лаборатория "Когерентная оптика"	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00
78	0000-0000050732	Николаев Игорь Владимирович	Оптика	Отдел оптики низкотемпературной плазмы	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00
79	0000-0000010190	Трофимов Владимир Тимофеевич	ОФТТ	Группа неравновесных структур	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00
80	0000-0000022799	Волчков Николай Александрович	ОФТТ	Группа неравновесных структур	Высококвалифицированный младший научный сотрудник	06.12.2022 В 10.00
81	0000-0000010281	Цebro Виктор Иванович	ОФТТ	Лаборатория квантового дизайна молекулярных и твердотельных наноструктур	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00
82	0000-0000026387	Буюкас Виктор Игнатьевич	ОФТТ	Лаборатория криогенной техники и МРТ	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00
83	0000-0000009359	Горина Юлия Ивановна	ОФТТ	Лаборатория сверхпроводниковых структур	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00
84	0000-0000015900	Шабанова Наталья Павловна	ОФТТ	Лаборатория сверхпроводниковых структур	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00
85	0000-0000014118	Степанов Валерий Анатольевич	ОФТТ	Лаборатория сверхпроводниковых структур	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00
86	0000-0000009341	Гиппиус Алексей Алексеевич	ОФТТ	Лаборатория физики дефектов и фазовых превращений в твердотельных	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00
87	0000-0000038788	Болтаев Анатолий Петрович	ОФТТ	Лаборатория физики неравновесных явлений в неоднородных системах	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00
88	0000-0000026337	Бурдюжа Владимир Владимирович	ОЯФА	Лаборатория фундаментальных свойств материи	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00
89	0000-0000032037	Полищук Ростислав Феофанович	ОЯФА	Лаборатория фундаментальных свойств материи	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00
90	0000-1110	Свистун Михаил Иванович	Самарский филиал	Лаборатория физико-химической кинетики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00
91	0000000403	Крыса Андрей Богданович	ТОП ФИАН	Лаборатория лазеров с катодно-лучевой накачкой	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00
92	0000000392	Губин Михаил Александрович	ТОП ФИАН	Лаборатория стандартов частоты	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00
93	0000000396	Киреев Алексей Николаевич	ТОП ФИАН	Лаборатория стандартов частоты	Высококвалифицированный старший научный сотрудник	06.12.2022 В 10.00

94	0000000534	Серов Александр Васильевич	ТОП ФИАН	Лаборатория ускорительных устройств	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
95	0000-0000002139	Баталин Игорь Анатольевич	ОТФ	Лаборатория квантовой теории поля	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
96	0000-0000001660	Васильев Михаил Андреевич	ОТФ	Лаборатория квантовой теории поля	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
97	0000-0000029472	Тютин Игорь Викторович	ОТФ	Лаборатория квантовой теории поля	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
98	0000-0000079428	Мецаев Руслан Романович	ОТФ	Лаборатория квантовой теории поля	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
99	0000-0000022319	Диденко Вячеслав Евгеньевич	ОТФ	Лаборатория квантовой теории поля	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00	
100	0000-0000002147	Ригус Владимир Иванович	ОТФ	Лаборатория квантовой теории поля	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
101	0000-0000079535	Пушкарев Андрей Николаевич	ОТФ	Лаборатория математической физики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00	
102	0000-0000073974	Кузнецов Евгений Александрович	ОТФ	Лаборатория математической физики	Главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
103	0000-0000002254	Полежаев Андрей Александрович	ОТФ	Лаборатория нелинейной динамики и теоретической биофизики	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
104	0000-0000051722	Губернов Владимир Владимирович	ОТФ	Лаборатория нелинейной динамики и теоретической биофизики	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
105	0000-0000001751	Догель Владимир Александрович	ОТФ	Лаборатория проблем физики космоса	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
106	0000-0000001800	Истомин Яков Николаевич	ОТФ	Лаборатория проблем физики космоса	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
107	0000-0000001925	Птицын Михаил Олегович	ОТФ	Лаборатория проблем физики космоса	Высококвалифицированный научный сотрудник	06.12.2022 В 10.00	
108	0000-0000001652	Бескин Василий Семенович	ОТФ	Лаборатория проблем физики космоса	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
109	0000-0000035734	Лукьянов Александр Вячеславович	ОТФ	Лаборатория проблем физики космоса	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00	
110	0000-0000000159	Сирота Валерия Александровна	ОТФ	Лаборатория проблем физики космоса	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00	

111	0000-0000001941	Ильин Антон Сергеевич	ОТФ	Лаборатория проблем физики космоса	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00	
112	0000-00000879301	Чернышов Дмитрий Олегович	ОТФ	Лаборатория проблем физики космоса	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00	
113	0000-00000001727	Гуревич Александр Викторович	ОТФ	Лаборатория теории сверхпроводимости и статистической физики сложных систем	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
114	0000-00000001793	Заккин Андрей Дмитриевич	ОТФ	Лаборатория теории сверхпроводимости и статистической физики сложных систем	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
115	0000-0000019069	Успенский Юрий Алексеевич	ОТФ	Лаборатория теории сверхпроводимости и статистической физики сложных систем	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
116	0000-0000025834	Панюков Сергей Владимирович	ОТФ	Лаборатория теории сверхпроводимости и статистической физики сложных систем	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00	
117	0000-0000065202	Каленков Михаил Сергеевич	ОТФ	Лаборатория теории сверхпроводимости и статистической физики сложных систем	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00	
118	0000-0000879496	Семенов Андрей Георгиевич	ОТФ	Лаборатория теории сверхпроводимости и статистической физики сложных систем	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00	
119	0000-0000028177	Арсеев Петр Иванович	ОТФ	Лаборатория теории твердого тела	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
120	0000-0000047226	Галактионов Артем Вадимович	ОТФ	Лаборатория теории твердого тела	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00	
121	0000-0000018087	Альшулер Борис Львович	ОТФ	Лаборатория теории фундаментальных взаимодействий	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00	
122	0000-0000045345	Барвинский Андрей Олегович	ОТФ	Лаборатория теории фундаментальных взаимодействий	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
123	0000-0000060541	Григорьев Максим Анатольевич	ОТФ	Лаборатория теории фундаментальных взаимодействий	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00	
124	0000-0000881698	Гитман Дмитрий Максимович	ОТФ	Лаборатория теории фундаментальных взаимодействий	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
125	0000-00000001743	Дремин Игорь Михайлович	ОТФ	Лаборатория физики высоких энергий	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	

126	0000-0000023987	Леонидов Андрей Владимирович	ОТФ	Лаборатория физики высоких энергий	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
127	0000-0000003434	Миронов Андрей Дмитриевич	ОТФ	Лаборатория физики высоких энергий	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	06.12.2022 В 10.00	
128	0000-0000066614	Нечитайло Владимир Александрович	ОТФ	Лаборатория физики высоких энергий	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	06.12.2022 В 10.00	
129	0000-0000880520	Радовская Анна Александровна	ОТФ	Лаборатория физики высоких энергий	Высококвалифицированный младший научный сотрудник	06.12.2022 В 10.00	
130	0000-0000002452	Кудрявцева Анна Дмитриевна	Оптика	Лаборатория "Когерентная оптика"	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
131	0000-0000008038	Ерохин Александр Игоревич	Оптика	Лаборатория "Когерентная оптика"	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
132	0000-0000015322	Земсков Константин Иванович	Оптика	Лаборатория "Когерентная оптика"	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
133	0000-0000015679	Миронова Татьяна Вячеславовна	Оптика	Лаборатория "Когерентная оптика"	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
134	0000-0000030312	Чернега Николай Владимирович	Оптика	Лаборатория "Когерентная оптика"	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 В 10.00	
135	0000-0000016205	Кривохижа Светлана Владимировна	Оптика	Лаборатория "Комбинационное рассеяние света"	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
136	0000-0000015463	Крайский Александр Владиславович	Оптика	Лаборатория "Комбинационное рассеяние света"	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
137	0000-0000015588	Масалов Анатолий Викторович	Оптика	Лаборатория "Комбинационное рассеяние света"	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 В 10.00	
138	0000-0000016677	Чайков Леонид Леонидович	Оптика	Лаборатория "Комбинационное рассеяние света"	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
139	0000-0000014704	Свербиль Павел Петрович	Оптика	Лаборатория "Комбинационное рассеяние света"	Высококвалифицированный научный сотрудник	13.12.2022 В 10.00	
140	0000-0000880914	Войнов Юрий Петрович	Оптика	Лаборатория "Комбинационное рассеяние света"	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
141	0000-0000016726	Шевелько Вячеслав Петрович	Оптика	Лаборатория "Оптика наноструктур и атомно-молекулярных систем"	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 В 10.00	

142	0000-0000016544	Слемзин Владимир Алексеевич	Оптика	Лаборатория "Оптика наноструктур и атомно-молекулярных систем"	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 в 10.00	
143	0000-0000012972	Толстихина Инга Юрьевна	Оптика	Лаборатория "Оптика наноструктур и атомно-молекулярных систем"	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
144	0000-0000070227	Кондорский Алексей Дмитриевич	Оптика	Лаборатория "Оптика наноструктур и атомно-молекулярных систем"	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
145	0000-0000041905	Нариц Александр Александрович	Оптика	Лаборатория "Оптика наноструктур и атомно-молекулярных систем"	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
146	0000-0000047060	Дацкевич Николай Петрович	Оптика	«Молекулярная спектроскопия люминесцентных материалов»	Высококвалифицированный научный сотрудник	13.12.2022 в 10.00	
147	0000-0000005927	Располов Николай Александрович	Оптика	Отдел люминесценции им. С.И.Вавилова	Высококвалифицированный старший научный сотрудник	13.12.2022 в 10.00	
148	0000-0000005521	Витухновский Алексей Григорьевич	Оптика	Отдел люминесценции им. С.И.Вавилова	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 в 10.00	
149	0000-0000005729	Лепнев Леонид Сергеевич	Оптика	Отдел люминесценции им. С.И.Вавилова	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 в 10.00	
150	0000-0000065971	Лимонова Татьяна Федоровна	Оптика	Отдел люминесценции им. С.И.Вавилова	Научный сотрудник	13.12.2022 в 10.00	
151	0000-0000074112	Амбросевич Сергей Александрович	Оптика	Отдел люминесценции им. С.И.Вавилова	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
152	0000-0000880917	Селюков Александр Сергеевич	Оптика	Отдел люминесценции им. С.И.Вавилова	Высококвалифицированный младший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
153	0000-0000003731	Очкин Владимир Николаевич	Оптика	Отдел оптики низкотемпературной плазмы	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 в 10.00	
154	0000-0000003335	Золотыко Александр Степанович	Оптика	Отдел оптики низкотемпературной плазмы	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 в 10.00	
155	0000-0000003369	Кузнецов Алексей Анатольевич	Оптика	Отдел оптики низкотемпературной плазмы	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
156	0000-0000006818	Цхай Сергей Николаевич	Оптика	Отдел оптики низкотемпературной плазмы	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
157	0000-0000011346	Андреев Сергей Николаевич	Оптика	Отдел оптики низкотемпературной плазмы	Высококвалифицированный научный сотрудник	13.12.2022 в 10.00	

158	0000-0000882075	Савинов Сергей Юрьевич	Оптика	Отдел оптики низкотемпературной плазмы	Главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 В 10.00	
159	0000-0000882136	Кочетов Игорь Валерианович	Оптика	Отдел оптики низкотемпературной плазмы	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
160	0000-00000016601	Сорокин Вадим Николаевич	Оптика	Отдел спектроскопии	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 В 10.00	
161	0000-00000016461	Рагозин Евгений Николаевич	Оптика	Отдел спектроскопии	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 В 10.00	
162	0000-0000016700	Шевелько Александр Петрович	Оптика	Отдел спектроскопии	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 В 10.00	
163	0000-00000016453	Розанов Сергей Борисович	Оптика	Отдел спектроскопии	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
164	0000-0000032631	Капаев Владимир Васильевич	ОФТТ	Лаборатория квантового дизайна молекулярных и твердотельных наноструктур	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 В 10.00	
165	0000-0000880488	Горбачевич Александр Алексеевич	ОФТТ	Лаборатория квантового дизайна молекулярных и твердотельных наноструктур	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 В 10.00	
166	0000-0000015562	Лыков Александр Николаевич	ОФТТ	Лаборатория криогенной техники и МРТ	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 В 10.00	
167	0000-0000050279	Демихов Евгений Иванович	ОФТТ	Лаборатория криогенной техники и МРТ	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 В 10.00	
168	0000-0000009771	Казаков Игорь Петрович	ОФТТ	Лаборатория молекулярно-лучевой эпитакии	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 В 10.00	
169	0000-0000002626	Александрова Ирина Владимировна	ОФТТ	Лаборатория нейтронной физики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
170	0000-0000006305	Корешева Елена Ростиславовна	ОФТТ	Лаборатория нейтронной физики	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 В 10.00	
171	0000-0000030461	Тимашева Татьяна Петровна	ОФТТ	Лаборатория нейтронной физики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
172	0000-0000879525	Мешков Игорь Владимирович	ОФТТ	Лаборатория нейтронной физики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
173	0000-0000009408	Безотосный Виктор Владимирович	ОФТТ	Лаборатория полупроводниковых лазеров	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	

174	0000-0000041880	Певцов Валерий Федорович	ОФТТ	Лаборатория полупроводниковых лазеров	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
175	0000-0000004242	Полов Юрий Михайлович	ОФТТ	Лаборатория полупроводниковых лазеров	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 в 10.00	
176	0000-0000079713	Чешев Евгений Анатольевич	ОФТТ	Лаборатория полупроводниковых лазеров	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
177	0000-0000027682	Голубков Михаил Викторович	ОФТТ	Лаборатория сверхпроводниковых структур	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
178	0000-0000010273	Цветков Виталий Анатольевич	ОФТТ	Лаборатория спиновой физики двумерных материалов	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
179	0000-0000014069	Скориков Михаил Львович	ОФТТ	Лаборатория спиновой физики двумерных материалов	Высококвалифицированный научный сотрудник	13.12.2022 в 10.00	
180	0000-0000031782	Белых Василий Валерьевич	ОФТТ	Лаборатория спиновой физики двумерных материалов	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
181	0000-0000004424	Шубин Виталий Эммануилович	ОФТТ	Лаборатория терагерцовой спектроскопии твердого тела	Ведущий научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 в 10.00	
182	0000-0000019241	Щурова Людмила Юрьевна	ОФТТ	Лаборатория терагерцовой спектроскопии твердого тела	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
183	0000-0000003997	Виноградов Сергей Леонидович	ОФТТ	Лаборатория терагерцовой спектроскопии твердого тела	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
184	0000-0000009953	Митягин Юрий Алексеевич	ОФТТ	Лаборатория терагерцовой спектроскопии твердого тела	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
185	0000-0000009490	Пересторонин Анатолий Викторович	ОФТТ	Лаборатория терагерцовой спектроскопии твердого тела	Высококвалифицированный научный сотрудник	13.12.2022 в 10.00	
186	0000-0000006157	Громов Александр Иванович	ОФТТ	Лаборатория термоядерных мишеней	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
187	0000-0000006074	Акунец Александр Алексеевич	ОФТТ	Лаборатория термоядерных мишеней	Высококвалифицированный старший научный сотрудник	13.12.2022 в 10.00	
188	0000-0000006107	Борисенко Наталия Глебовна	ОФТТ	Лаборатория термоядерных мишеней	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
189	0000-0000006545	Толоконников Сергей Михайлович	ОФТТ	Лаборатория термоядерных мишеней	Высококвалифицированный старший научный сотрудник	13.12.2022 в 10.00	

190	0000-0000009482	Засавицкий Иван Иванович	ОФТТ	Лаборатория узкозонных полупроводников	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 в 10.00	
191	0000-0000012633	Селиванов Юрий Григорьевич	ОФТТ	Лаборатория узкозонных полупроводников	Высококвалифицированный старший научный сотрудник	13.12.2022 в 10.00	
192	0000-0000010215	Ушаков Виктор Валентинович	ОФТТ	Лаборатория физики дефектов и фазовых превращений в твердотельных	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
193	0000-0000009424	Дравин Валерий Абрамович	ОФТТ	Лаборатория физики дефектов и фазовых превращений в твердотельных	Высококвалифицированный научный сотрудник	13.12.2022 в 10.00	
194	0000-0000020313	Хмельницкий Роман Абрамович	ОФТТ	Лаборатория физики дефектов и фазовых превращений в твердотельных	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
195	0000-0000880860	Хомич Александр Владимирович	ОФТТ	Лаборатория физики дефектов и фазовых превращений в твердотельных	Младший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
196	0000-0000030445	Расулова Гуль Джахан Кадыровна	ОФТТ	Лаборатория физики неравновесных явлений в неоднородных системах	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
197	0000-0000004226	Пудонин Федор Алексеевич	ОФТТ	Лаборатория физики неравновесных явлений в неоднородных системах	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 в 10.00	
198	0000-0000003632	Переведенцева Елена Владимировна	ОФТТ	Лаборатория физики неравновесных явлений в неоднородных системах	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
199	0000-0000017261	Мельник Николай Николаевич	ОФТТ	Лаборатория физики неравновесных явлений в неоднородных системах	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
200	0000-0000006644	Никулин Валерий Яковлевич	ОФТТ	Лаборатория физики неравновесных явлений в неоднородных системах	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 в 10.00	
201	0000-0000006131	Волобуев Игорь Владимирович	ОФТТ	Лаборатория физики плотной плазмы	Высококвалифицированный старший научный сотрудник	13.12.2022 в 10.00	
202	0000-0000006488	Силин Павел Викторович	ОФТТ	Лаборатория физики плотной плазмы	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	
203	0000-0000040973	Перегудова Елена Нинелевна	ОФТТ	Лаборатория физики плотной плазмы	Высококвалифицированный научный сотрудник	13.12.2022 в 10.00	
204	0000-0000009200	Багаев Виктор Сергеевич	ОФТТ	Отдел твердотельная фотоника	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	13.12.2022 в 10.00	
205	0000-0000018681	Клоков Андрей Юрьевич	ОФТТ	Отдел твердотельная фотоника	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 в 10.00	

206	0000-0000039158	Шарков Андрей Иванович	ОФТТ	Отдел твердотельная фотоника	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
207	0000-0000044090	Колосов Сергей Александрович	ОФТТ	Отдел твердотельная фотоника	Высококвалифицированный научный сотрудник	13.12.2022 В 10.00	
208	0000-0000051110	Онищенко Евгений Евгеньевич	ОФТТ	Отдел твердотельная фотоника	Высококвалифицированный научный сотрудник	13.12.2022 В 10.00	
209	0000-0000049777	Кривобок Владимир Святославович	ОФТТ	Отдел твердотельная фотоника	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
210	0000-0000879526	Пручкина Анна Артемовна	ОФТТ	Отдел твердотельная фотоника	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	13.12.2022 В 10.00	
211	0000-0000880924	Зубарев Николай Михайлович	ОФЭ	Лаборатория вакуумной и плазменной электроники	Ведущий научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
212	0000-000049868	Цвентух Михаил Михайлович	ОФЭ	Лаборатория импульсных процессов	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
213	0000-0000013409	Алиев Юрий Миронович	ОФЭ	Лаборатория теории плазменных явлений	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
214	0000-0000003616	Урюпин Сергей Александрович	ОФЭ	Лаборатория теории плазменных явлений	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
215	0000-0000079131	Вагин Константин Юрьевич	ОФЭ	Лаборатория теории плазменных явлений	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
216	0000-0000879498	Бежанов Станислав Георгиевич	ОФЭ	Лаборатория теории плазменных явлений	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
217	0000-0000882507	Месяц Геннадий Андреевич	ОФЭ	Отдел физической электроники	Главный научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
218	0000-0000051780	Турьянский Александр Георгиевич	ОЯФА	Лаборатория "Рентгеновские методы диагностики наноструктур"	Заведующий лабораторией, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
219	0000-0000007444	Чубенко Александр Поликарпович	ОЯФА	Лаборатория адронной физики и астрофизики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
220	0000-0000007056	Мачавариани Светлана Константиновна	ОЯФА	Лаборатория адронной физики и астрофизики	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
221	0000-0000007395	Урысон Анна Владимировна	ОЯФА	Лаборатория адронной физики и астрофизики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
222	0000-0000033085	Шаулов Сергей Борисович	ОЯФА	Лаборатория адронной физики и астрофизики	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	

223	0000-0000881244	Недзвецкая Татьяна Александровна	ОЯФА	Лаборатория адронных взаимодействий	Инженер-исследователь	20.12.2022 В 10.00	
224	0000-00000006826	Денисова Валентина Георгиевна	ОЯФА	Лаборатория адронных взаимодействий	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
225	0000-00000007577	Пучков Виталий Сергеевич	ОЯФА	Лаборатория адронных взаимодействий	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
226	0000-00000006850	Ерлыкин Анатолий Дмитриевич	ОЯФА	Лаборатория адронных взаимодействий	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
227	0000-0000014720	Смирнова Марина Дмитриевна	ОЯФА	Лаборатория адронных взаимодействий	Высококвалифицированный научный сотрудник	20.12.2022 В 10.00	
228	0000-00000006694	Борисов Александр Сергеевич	ОЯФА	Лаборатория адронных взаимодействий	Высококвалифицированный старший научный сотрудник	20.12.2022 В 10.00	
229	0000-0000024810	Заярная Ирина Сергеевна	ОЯФА	Лаборатория адронных взаимодействий	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
230	0000-0000027806	Пятовский Сергей Евгеньевич	ОЯФА	Лаборатория адронных взаимодействий	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
231	0000-0000017352	Манько Владимир Иванович	ОЯФА	Лаборатория взаимодействия с веществом	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
232	0000-0000017302	Козлов Валентин Алексеевич	ОЯФА	Лаборатория взаимодействия с веществом	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
233	0000-0000017435	Махов Владимир Николаевич	ОЯФА	Лаборатория взаимодействия с веществом	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
234	0000-0000017245	Завертяев Михаил Васильевич	ОЯФА	Лаборатория взаимодействия с веществом	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
235	0000-0000017089	Баранов Сергей Павлович	ОЯФА	Лаборатория взаимодействия с веществом	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
236	0000-0000017104	Багуля Александр Васильевич	ОЯФА	Лаборатория взаимодействия с веществом	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
237	0000025123	Кирикова Наталия Юрьевна	ОЯФА	Лаборатория взаимодействия с веществом	Высококвалифицированный младший научный сотрудник	20.12.2022 В 10.00	
238	0000-0000880862	Цхай Владимир Сергеевич	ОЯФА	Лаборатория взаимодействия с веществом	Высококвалифицированный младший научный сотрудник	20.12.2022 В 10.00	
239	0000-0000880916	Дик Алексей Владимирович	ОЯФА	Лаборатория взаимодействия с веществом	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	

240	0000-0000007303	Синицина Вера Георгиевна	ОЯФА	Лаборатория гамма астрономии сверхвысоких энергий	Лаборатория гамма астрономии сверхвысоких энергий	Ведущий научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00
241	0000-0000079433	Мирзафатыхов Рим Минихалафович	ОЯФА	Лаборатория гамма астрономии сверхвысоких энергий	Лаборатория гамма астрономии сверхвысоких энергий	Младший научный сотрудник	20.12.2022 В 10.00
242	0000-0000030007	Синицина Вера Юрьевна	ОЯФА	Лаборатория гамма астрономии сверхвысоких энергий	Лаборатория гамма астрономии сверхвысоких энергий	Ведущий научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00
243	0000-0000033035	Борисов Сергей Сергеевич	ОЯФА	Лаборатория гамма астрономии сверхвысоких энергий	Лаборатория гамма астрономии сверхвысоких энергий	Научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00
244	0000-0000007353	Топчиев Николай Петрович	ОЯФА	Лаборатория гамма астрономии	Лаборатория гамма астрономии	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00
245	0000-0000007105	Павлюченко Виктор Павлович	ОЯФА	Лаборатория космических лучей и атмосферных процессов	Лаборатория космических лучей и атмосферных процессов	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00
246	0000-0000034710	Гусев Герман Александрович	ОЯФА	Лаборатория космических лучей и атмосферных процессов	Лаборатория космических лучей и атмосферных процессов	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00
247	00000006991	Карманов Владимир Аристархович	ОЯФА	Лаборатория теоретической ядерной физики	Лаборатория теоретической ядерной физики	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00
248	0000-0000009151	Воронин Алексей Юрьевич	ОЯФА	Лаборатория теоретической ядерной физики	Лаборатория теоретической ядерной физики	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00
249	0000-0000011057	Андреев Владимир Филиппович	ОЯФА	Лаборатория фундаментальных свойств материи	Лаборатория фундаментальных свойств материи	Высококвалифицированный научный сотрудник	20.12.2022 В 10.00
250	0000-0000012295	Теркулов Адель Рифатович	ОЯФА	Лаборатория фундаментальных свойств материи	Лаборатория фундаментальных свойств материи	Высококвалифицированный научный сотрудник	20.12.2022 В 10.00
251	0000-0000011320	Герасимов Сергей Григорьевич	ОЯФА	Лаборатория фундаментальных свойств материи	Лаборатория фундаментальных свойств материи	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00
252	0000-0000017451	Негодаев Михаил Александрович	ОЯФА	Лаборатория экспериментальных методов ядерной физики	Лаборатория экспериментальных методов ядерной физики	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00
253	0000-0000030768	Нечаева Полина Юрьевна	ОЯФА	Лаборатория экспериментальных методов ядерной физики	Лаборатория экспериментальных методов ядерной физики	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00
254	0000-0000007436	Чернявский Михаил Михайлович	ОЯФА	Лаборатория элементарных частиц	Лаборатория элементарных частиц	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00
255	0000-0000004648	Майбуров Сергей Николаевич	ОЯФА	Лаборатория элементарных частиц	Лаборатория элементарных частиц	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00
256	0000-0000004739	Тихомиров Владимир Олегович	ОЯФА	Лаборатория элементарных частиц	Лаборатория элементарных частиц	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00

257	0000-0000030510	Полухина Наталья Геннадьевна	ОЯФА	Лаборатория элементарных частиц	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
258	0000-0000012683	Русецкий Алексей Сергеевич	ОЯФА	Лаборатория элементарных частиц	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
259	0000-0000014621	Старков Николай Иванович	ОЯФА	Лаборатория элементарных частиц	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
260	0000-0000009995	Коновалова Нина Сергеевна	ОЯФА	Лаборатория элементарных частиц	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
261	0000-0000879287	Александров Андрей Борисович	ОЯФА	Лаборатория элементарных частиц	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
262	0000-000005068	Пикуз Сергей Александрович	ОЯФА	Отдел физики высоких плотностей энергии	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
263	0000-0000079559	Романова Вера Михайловна	ОЯФА	Отдел физики высоких плотностей энергии	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
264	0000-0000005159	Шелковенко Татьяна Александровна	ОЯФА	Отдел физики высоких плотностей энергии	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00	
265	0000-0000033100	Мингалеев Альберт Рашидович	ОЯФА	Отдел физики высоких плотностей энергии	Высококвалифицированный старший научный сотрудник	20.12.2022 В 10.00	
266	0000-0000051889	Тер-Оганесян Алексей Евгеньевич	ОЯФА	Отдел физики высоких плотностей энергии	Высококвалифицированный научный сотрудник	20.12.2022 В 10.00	
267	0000-0000073461	Огинов Александр Владимирович	ОЯФА	Отдел физики высоких плотностей энергии	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
268	0000-0000879807	Шпаков Константин Викторович	ОЯФА	Отдел физики высоких плотностей энергии	Высококвалифицированный научный сотрудник	20.12.2022 В 10.00	
269	0000-0000015398	Иваненко Ольга Михайловна	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
270	0000-0000018251	Варлашкин Андрей Валериевич	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	
271	0000-0000015611	Мицен Кирилл Владимирович	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00	

272	0000-0000035792	Мартовицкий Виктор Петрович	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00		
273	0000-0000009896	Мальгинов Владимир Анатольевич	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00		
274	0000-0000009119	Алещенко Юрий Анатольевич	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00		
275	0000-0000045733	Цветков Алексей Юрьевич	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00		
276	0000-0000012138	Пудалов Владимир Моисеевич	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	20.12.2022 В 10.00		
277	0000-0000073940	Гаврилкин Сергей Юрьевич	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Высококвалифицированный научный сотрудник	20.12.2022 В 10.00		
278	0000-0000076308	Садаков Андрей Владимирович	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 В 10.00		
279	0000-0000049280	Прудкогляд Валерий Андреевич	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Высококвалифицированный младший научный сотрудник	20.12.2022 В 10.00		
280	0000-0000048224	Моргун Леонид Александрович	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Высококвалифицированный младший научный сотрудник	20.12.2022 В 10.00		
281	0000-00000879972	Усольцев Алексей Сергеевич	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Высококвалифицированный младший научный сотрудник	20.12.2022 В 10.00		

282	0000-0000880906	Ковалева Наталья Николаевна	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	20.12.2022 в 10.00		
283	0000-0000881588	Безогосный Павел Игоревич	Центр В.Л. Гинзбурга	Отдел "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга"	Высококвалифицированный младший научный сотрудник	20.12.2022 в 10.00		
284	01016	Теплых Дарья Андреевна	ПРАО АКЦ	Отдел плазменной астрофизики	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
285	04002	Цивилев Александр Прокопьевич	ПРАО АКЦ	Отдел дискретных радиосточников	Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
286	16001	Логвиненко Сергей Валентинович	ПРАО АКЦ	Научно-технический отдел радиотелескопов	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
287	06018	Орешко Василий Васильевич	ПРАО АКЦ	Научно-технический отдел радиотелескопов	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
288	15021	Думский Дмитрий Викторович	ПРАО АКЦ	Научно-технический отдел радиотелескопов	Высококвалифицированный младший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
289	01019	Родин Александр Евгеньевич	ПРАО АКЦ	Отдел наземно-космической радиодифрактометрии	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
290	01003	Малов Игорь Федорович	ПРАО АКЦ	Отдел плазменной астрофизики	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	17.01.2023 в 10.00		
291	01002	Малофеев Валерий Михайлович	ПРАО АКЦ	Отдел плазменной астрофизики	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	17.01.2023 в 10.00		
292	01012	Смирнова Татьяна Васильевна	ПРАО АКЦ	Отдел плазменной астрофизики	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	17.01.2023 в 10.00		
293	01010	Чашей Игорь Владимирович	ПРАО АКЦ	Отдел плазменной астрофизики	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	17.01.2023 в 10.00		
294	701	Абрамочкин Евгений Григорьевич	Самарский филиал	Лаборатория когерентной оптики	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук	17.01.2023 в 10.00		
295	702	Волостников Владимир Геннадьевич	Самарский филиал	Лаборатория когерентной оптики	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	17.01.2023 в 10.00		
296	804	Котова Светлана Павловна	Самарский филиал	Лаборатория когерентной оптики	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		

297	708	Лосевский Николай Николаевич	Самарский филиал	Лаборатория когерентной оптики	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 в 10.00		
298	803	Майорова Александра Михайловна	Самарский филиал	Лаборатория когерентной оптики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
299	1612	Самагин Сергей Анатольевич	Самарский филиал	Лаборатория когерентной оптики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
300	1103	Бакулин Игорь Александрович	Самарский филиал	Лаборатория лазерно-индуцированных процессов	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
301	1003	Зайчиков Евгений Геннадьевич	Самарский филиал	Лаборатория лазерно-индуцированных процессов	Инженер-исследователь	17.01.2023 в 10.00		
302	1566	Казакевич Павел Владимирович	Самарский филиал	Лаборатория лазерно-индуцированных процессов	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
303	913	Кузнецов Сергей Иванович	Самарский филиал	Лаборатория лазерно-индуцированных процессов	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
304	1010	Нестеров Игорь Геннадьевич	Самарский филиал	Лаборатория лазерно-индуцированных процессов	Инженер-исследователь	17.01.2023 в 10.00		
305	1605	Панин Антон Сергеевич	Самарский филиал	Лаборатория лазерно-индуцированных процессов	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 в 10.00		
306	920	Тарасова Екатерина Юрьевна	Самарский филиал	Лаборатория лазерно-индуцированных процессов	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 в 10.00		
307	923	Хавлей Елена Николаевна	Самарский филиал	Лаборатория лазерно-индуцированных процессов	Инженер-исследователь	17.01.2023 в 10.00		
308	928	Щербаков Владимир Иванович	Самарский филиал	Лаборатория лазерно-индуцированных процессов	Инженер-исследователь	17.01.2023 в 10.00		
309	1202	Купряев Николай Владимирович	Самарский филиал	Лаборатория физико-химической кинетики	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 в 10.00		
310	1610	Фомин Евгений Викторович	Самарский филиал	Лаборатория физико-химической кинетики	Инженер-исследователь	17.01.2023 в 10.00		
311	810	Чернышов Александр Константинович	Самарский филиал	Лаборатория физико-химической кинетики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, доктор наук	17.01.2023 в 10.00		
312	1204	Шелепенко Александр Андреевич	Самарский филиал	Лаборатория физико-химической кинетики	Инженер-исследователь	17.01.2023 в 10.00		
313	1604	Молевич Нонна Евгеньевна	Самарский филиал	Теоретический сектор	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	17.01.2023 в 10.00		

314	1505	Пичугин Сергей Юрьевич	Самарский филиал	Теорсектор	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
315	1111	Уфимцев Николай Иванович	Самарский филиал	Лаборатория физико-химической кинетики	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
316	0000000497	Басков Владимир Алексеевич	ТОП ФИАН	Лаборатория адронов и ядер	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
317	0000000526	Пересадько Наталья Григорьевна	ТОП ФИАН	Лаборатория адронов и ядер	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 в 10.00		
318	0000000535	Сидорин Сергей Степанович	ТОП ФИАН	Лаборатория адронов и ядер	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 в 10.00		
319	0000000539	Фильков Лев Васильевич	ТОП ФИАН	Лаборатория адронов и ядер	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	17.01.2023 в 10.00		
320	0000000540	Черепня Сергей Николаевич	ТОП ФИАН	Лаборатория адронов и ядер	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 в 10.00		
321	0000000496	Баранова Наталья Михайловна	ТОП ФИАН	Лаборатория адронов и ядер	Лаборант-исследователь	17.01.2023 в 10.00		
322	0000000571	Ковальчук Юлия Андреевна	ТОП ФИАН	Лаборатория адронов и ядер	Лаборант-исследователь	17.01.2023 в 10.00		
323	0000034554	Полянский Валерий Владимирович	ТОП ФИАН	Лаборатория адронов и ядер	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 в 10.00		
324	0000000387	Вагин Николай Павлович	ТОП ФИАН	Лаборатория инновационных лазерных систем	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
325	0000000408	Лосев Леонид Леонидович	ТОП ФИАН	Лаборатория инновационных лазерных систем	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
326	0000000414	Пазюк Владимир Семенович	ТОП ФИАН	Лаборатория инновационных лазерных систем	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 в 10.00		
327	0000000424	Сергеев Павел Борисович	ТОП ФИАН	Лаборатория инновационных лазерных систем	Ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
328	0000000433	Фролов Михаил Павлович	ТОП ФИАН	Лаборатория инновационных лазерных систем	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
329	0000000434	Хорошилов Евгений Викторович	ТОП ФИАН	Лаборатория инновационных лазерных систем	Научный сотрудник	17.01.2023 в 10.00		
330	0000000437	Шарков Андрей Владимирович	ТОП ФИАН	Лаборатория инновационных лазерных систем	Старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		
331	0000000439	Юрьшев Николай Николаевич	ТОП ФИАН	Лаборатория инновационных лазерных систем	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00		

332	0000000398	Козловский Владимир Иванович	ТОП ФИАН	Лаборатория лазеров с катодно-лучевой накачкой	Высококвалифицированный главный научный сотрудник, доктор наук	17.01.2023 в 10.00	
333	0000000401	Коростелин Юрий Владимирович	ТОП ФИАН	Лаборатория лазеров с катодно-лучевой накачкой	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00	
334	0000000327	Скаырский Ян Константинович	ТОП ФИАН	Лаборатория лазеров с катодно-лучевой накачкой	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00	
335	0000000390	Величанский Владимир Леонидович	ТОП ФИАН	Лаборатория стандартов частоты	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00	
336	0000000394	Зибров Александр Сергеевич	ТОП ФИАН	Лаборатория стандартов частоты	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00	
337	0000000432	Тюриков Дмитрий Алексеевич	ТОП ФИАН	Лаборатория стандартов частоты	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00	
338	0000000438	Шелковников Александр Сергеевич	ТОП ФИАН	Лаборатория стандартов частоты	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00	
339	0000000515	Кольцов Александр Владимирович	ТОП ФИАН	Лаборатория ускорительных устройств	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 в 10.00	
340	0000000493	Алексеев Владимир Иванович	ТОП ФИАН	Лаборатория электромагнитных взаимодействий	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00	
341	0000000507	Елисеев Александр Николаевич	ТОП ФИАН	Лаборатория электромагнитных взаимодействий	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 в 10.00	
342	0000000522	Малиновский Евгений Иванович	ТОП ФИАН	Лаборатория электромагнитных взаимодействий	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00	
343	0000000506	Евстигнеева Надежда Ивановна	ТОП ФИАН	Лаборатория электромагнитных взаимодействий	Лаборант-исследователь	17.01.2023 в 10.00	
344	0000000556	Львов Анатолий Иосифович	ТОП ФИАН	Отдел ядерных исследований	Заведующий отделом, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00	
345	0000000044	Крякунова Ольга Николаевна	ТШВНС		Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00	
346	0000000045	Садьков Турлан Хамзинович	ТШВНС		Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00	
347	0000000003	Вильданова Людмила Ивановна	ТШВНС		Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00	
348	0000000004	Щеменов Александр Леонидович	ТШВНС		Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 в 10.00	

349	00000000043	Салихов Назыф Мунипович	ТШВНС	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 В 10.00	
350	00000000046	Садуев Нуржан Орынбасарович	ТШВНС	Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук	17.01.2023 В 10.00	
351	00000000006	Бейсембаева Елена Александровна	ТШВНС	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 В 10.00	
352	00000000008	Вильданова Марина Ивановна	ТШВНС	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 В 10.00	
353	00000000009	Степанов Алексей Владимирович	ТШВНС	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 В 10.00	
354	00000000010	Пискаль Вячеслав Викторович	ТШВНС	Высококвалифицированный научный сотрудник	17.01.2023 В 10.00	
355	00000000014	Мамина Светлана Андреевна	ТШВНС	Высококвалифицированный младший научный сотрудник	17.01.2023 В 10.00	
356	00000000047	Идрисова Тунык Кайратовна	ТШВНС	Высококвалифицированный младший научный сотрудник	17.01.2023 В 10.00	
357	00000000048	Шинбулатов Сакен Керимжанович	ТШВНС	Высококвалифицированный младший научный сотрудник	17.01.2023 В 10.00	
358	000 00000049	Ережел Нуржан Оразбекович	ТШВНС	Высококвалифицированный младший научный сотрудник	17.01.2023 В 10.00	
359	214	Жоголев Павел Борисович	ФТЦ	Научный сотрудник	17.01.2023 В 10.00	
360	153	Белякова Татьяна Анатольевна	ФТЦ	Младший научный сотрудник	17.01.2023 В 10.00	
361	155	Стрельникова Наталья Сергеевна	ФТЦ	Младший научный сотрудник	17.01.2023 В 10.00	
362	307	Шемяков Александр Евгеньевич	ФТЦ	Младший научный сотрудник	17.01.2023 В 10.00	

Место проведения аттестации : Малый зал на цокольном этаже главного здания ФИАН.

* В случае необходимости дополнительного рассмотрения материалов аттестации или неявки аттестуемого на очное заседание по решению комиссии может быть

Секретарь аттестационной комиссии



О.В. Давыдова

**ПЕРЕЧЕНЬ
КОЛИЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ТРУДА**

ФИО

должность, подразделение

№ п/п	Количественный показатель результативности труда	Установленные показатели для должности	Кол-во	Единица измерения	Комментарий																														
1	Число публикаций работника, занимающего должность научного работника (далее - работник), индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования	Требования к количеству работ за 5 лет для научных должностей, независимо от наличия «окончания» в наименовании кандидата / доктор наук <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Вк</th> <th colspan="2">Вк</th> <th colspan="2">Вк</th> </tr> <tr> <th>ГНС</th> <th>ВНС</th> <th>СТНС</th> <th>НС</th> <th>НС</th> <th>МНС</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10</td> <td>7</td> <td>5</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>ГНС</td> <td>ВНС</td> <td>СТНС</td> <td>НС</td> <td>НС</td> <td>МНС</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	Вк		Вк		Вк		ГНС	ВНС	СТНС	НС	НС	МНС	10	7	5	3	2	2	ГНС	ВНС	СТНС	НС	НС	МНС	5	3	2	1	1	1		шт.	Учитываются все рецензируемые публикации за отчетный период (статьи, обзоры, труды конференций), размещенные в различных российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования. Показателями качества публикаций могут являться цитируемость публикаций, импакт-фактор журналов, в которых опубликована статья, а также число статей, опубликованных совместно с зарубежными учеными. Патенты приравниваются к указанным статьям.
Вк		Вк		Вк																															
ГНС	ВНС	СТНС	НС	НС	МНС																														
10	7	5	3	2	2																														
ГНС	ВНС	СТНС	НС	НС	МНС																														
5	3	2	1	1	1																														
2	Общее количество опубликованных научных произведений			шт.	Указываются научные монографии, переводы монографий, научные словари, имеющие международный книжный номер ISBN, подготовленные под редакцией, при авторстве или соавторстве работника																														
3	Общее количество комплектов выпущенной конструкторской и технологической документации			шт.	Указываются все виды документов и (или) их комплекты, соответствующие международным, национальным, региональным стандартам, а также стандартам организаций, являющихся получателями результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ. Критерием качества является использование указанных документов и (или) их комплектов в процессе производства, выполнения работ или оказания услуг																														

	Количество проведенных экспертиз с выдачей соответствующих экспертных заключений	шт.	Учитываются экспертизы, выполненные по заказу органов государственной власти, органов местного самоуправления и организаций. Учитываются экспертизы, выполненные по заказу общенационального научно-образовательного интерактивного энциклопедического портала "Знание"	
	Организация выпуска научных журналов	шт.	Указывается число выпусков научных журналов, в том числе о взаимодействии с другими организациями, осуществленных при участии (под редакцией) работника, имеющих международный номер периодических изданий ISSN	
	6 Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности (далее - результаты), учтенных в государственных информационных системах	шт.	Учитываются результаты, сведения о которых внесены в единую государственную информационную систему учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2013 г. N 327 "О единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 16, ст. 1956; 2018, N 41, ст. 6260) и в единый реестр результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2002 г. N 131 "О государственном учете результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 9, ст. 935; 2014, N 21, ст. 2718) и иными нормативными правовыми актами. Показателями качества могут являться наличие государственной регистрации и правовой охраны в Российской Федерации, за пределами Российской Федерации, а также использование результатов, полученных работником и (или) при его участии	
	7 Численность лиц, освоивших образовательную программу высшего образования - программу магистратуры, успешно защитивших выпускную квалификационную работу	чел.	Учитываются лица, успешно защитившие выпускную квалификационную работу для присвоения квалификации (степени) магистра, которая выполнена под руководством работника	

8	Численность лиц, освоивших образовательные программы высшего образования - программу подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) и защитивших диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук, а также программу ассистентуры-стажировки			Учитываются лица, защитившие диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук, а также выпускную квалификационную работу по программам ассистентуры-стажировки, которая выполнена под руководством работника	чел.
9	Количество принятых на постоянную работу в организацию кадров высшей квалификации, участвующих в научных проектах, руководство которыми осуществлял работник			Учитываются научные работники, привлеченные для реализации научных, научно-технических программ и проектов, инновационных проектов, руководство которыми осуществлял работник	чел.
10	Число научных конференций с международным участием, в организации которых принял участие работник			Учитываются только научные конференции и симпозиумы, по которым изданы материалы, индексируемые в международных информационно-аналитических системах научного цитирования	шт.
11	Количество научно-популярных публикаций, подготовленных работником, в том числе материалов, комментариев по актуальным вопросам науки и техники в средствах массовой информации			Учитываются публикации в изданиях, имеющих международные индексы ISBN, ISSN. Учитываются репортажи, публикации во всех видах средств массовой информации, включая электронные издания, размещенные в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	шт.
12	Влияние работника на привлечение финансовых ресурсов в организацию			Указывается объем средств, полученных при участии работника, в том числе: на конкурсной основе, как из бюджетных, так и внебюджетных источников; в форме договоров на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; от распоряжения полученными ранее результатами интеллектуальной деятельности по лицензионным договорам, договорам отчуждения исключительных прав; доходов от деятельности хозяйственных обществ и хозяйственных партнерств, деятельность которых заключается во внедрении, (практическом) применении результатов интеллектуальной деятельности, полученных при участии работника	тыс. руб.

13	<p>Объем услуг (в стоимостном выражении), оказанных центрами коллективного пользования научным оборудованием, уникальными научными установками при участии работника</p>		тыс. руб.	<p>Включает стоимость услуг по проведению исследований и разработок, выполняемых сторонними организациями по договорам (услуги центров коллективного пользования научным оборудованием, уникальных научных установок, информационные и аналитические услуги)</p>
14	<p>Объем услуг (в стоимостном выражении), оказанных по заказу образовательного интерактивного энциклопедического портала "Знание"</p>		тыс. руб.	<p>Включает стоимость услуг по проведению экспертизы и иных услуг по заказу образовательного научно-образовательного интерактивного энциклопедического портала "Знание"</p>